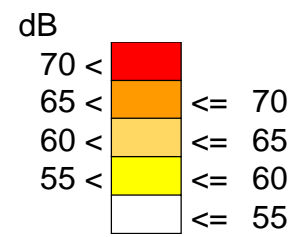


16T-2.3
 Tieliikenteen päiväajan klo 7-22 keskiäänitaso (LAeq) 2 m korkeudella maanpinnasta
 Suunnitelman mukainen tie, vuoden 2020 ennusteliikenne
 Tilanne ilman melusteita

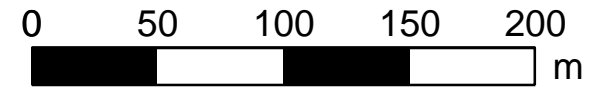
Päiväajan ohjearvo 55 dB asuinalueille sekä hoito- ja oppilaitoksille ylittyy keltaisesta väriyöhykkeestä alkaen *

Mikäli kohtuullisin toimenpitein ei päästä alle 55 dB tason, riittää jo rakennetussa ympäristössä 60 dB tason alittaminen **

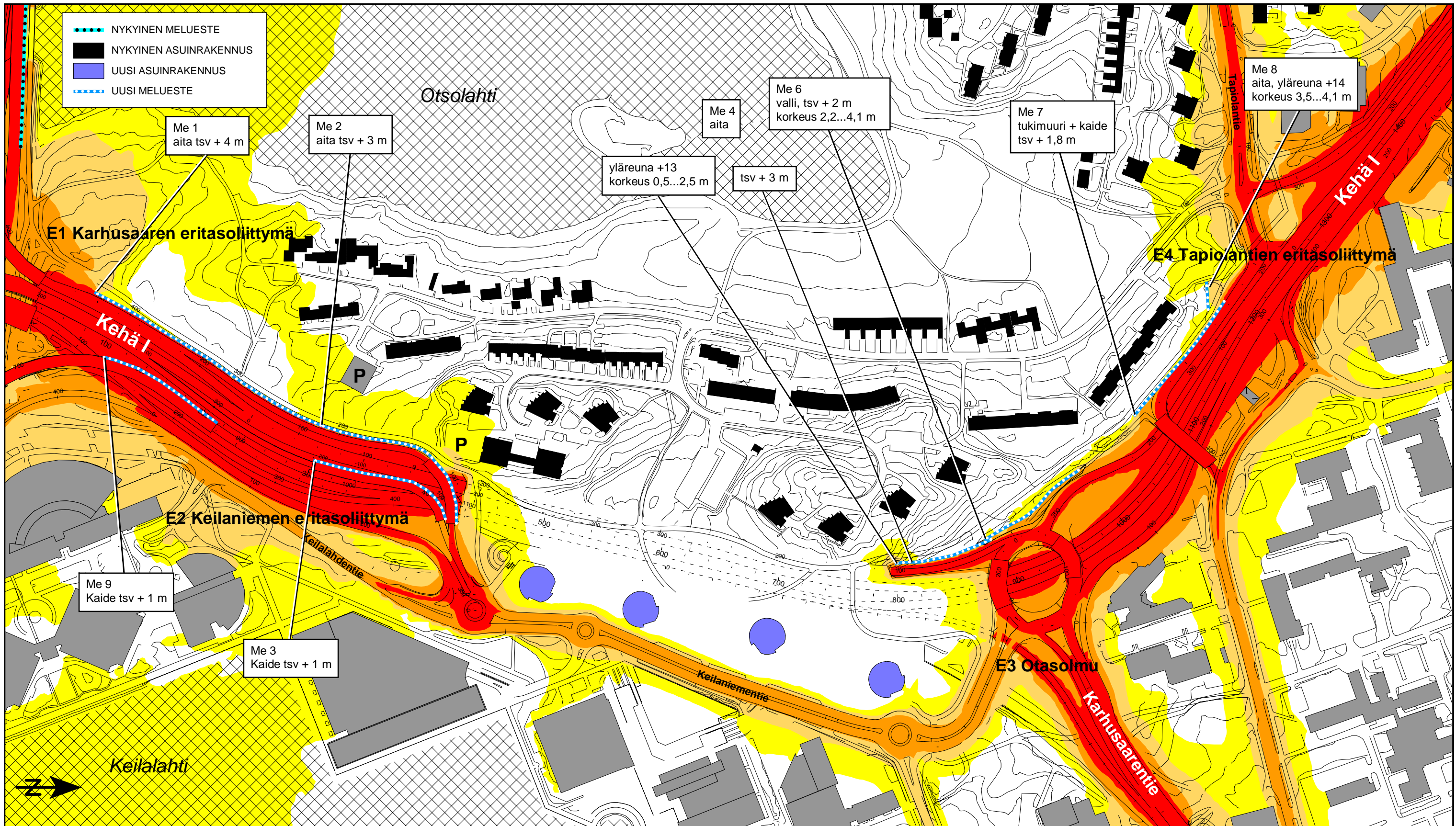


* Valtioneuvoston päätös 993/92
 ** Valtioneuvoston periaatepäätös meluntorjunnasta 31.5.2006

(A3) 1:3000



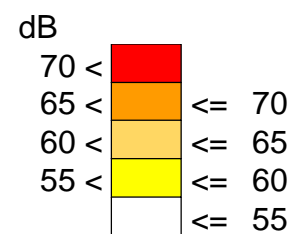
OML 31.10.2014



16T-2.4
Tielikenteen päiväajan klo 7-22 keskiäänitaso (LAeq) 2 m korkeudella maanpinnasta
Suunnitelman mukainen tie, vuoden 2020 ennusteliikenne
Tilanne tiesuunnitelman mukaisin meluastein

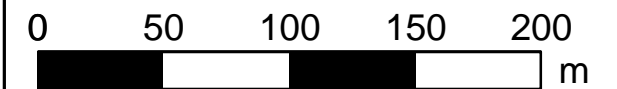
Päiväajan ohjearvo 55 dB asuinalueille sekä hoito- ja oppilaitoksille ylittyy keltaisesta väriyöhykkeestä alkaen *

Mikäli kohtuullisin toimenpitein ei päästä alle 55 dB tason, riittää jo rakennetussa ympäristössä 60 dB tason alittaminen **



* Valtioneuvoston päätös 993/92
** Valtioneuvoston periaatepäätös meluntorjunnasta 31.5.2006

(A3) 1:3000



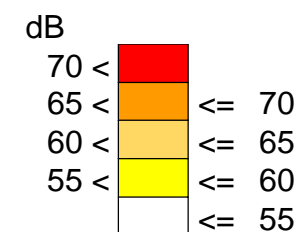
OML 31.10.2014



Kehä I:n (mt101) välillä Länsiväylä (kt51) – Tapiolantie
Tiesuunnitelman valmiuden kohotus, 1. rakennusvaihe



ESPOO KAUPUNKI
TEKNINEN KESKUS
KATU- JA VIHERPALVELUT



Koordinaattijärjestelmä ETRS-GK25
Korkeusjärjestelmä N2000

(A3) 1:3000



16TV-2.1
Tieliikenteen päiväajan klo 7-22 keskiäänitaso (L_{Aeq}) 2 m korkeudella maanpinnasta
1. rakennusvaihe vuonna 2025 ilman uusia meluesteitä

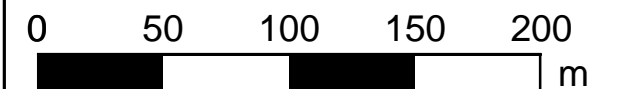
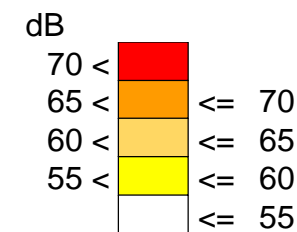
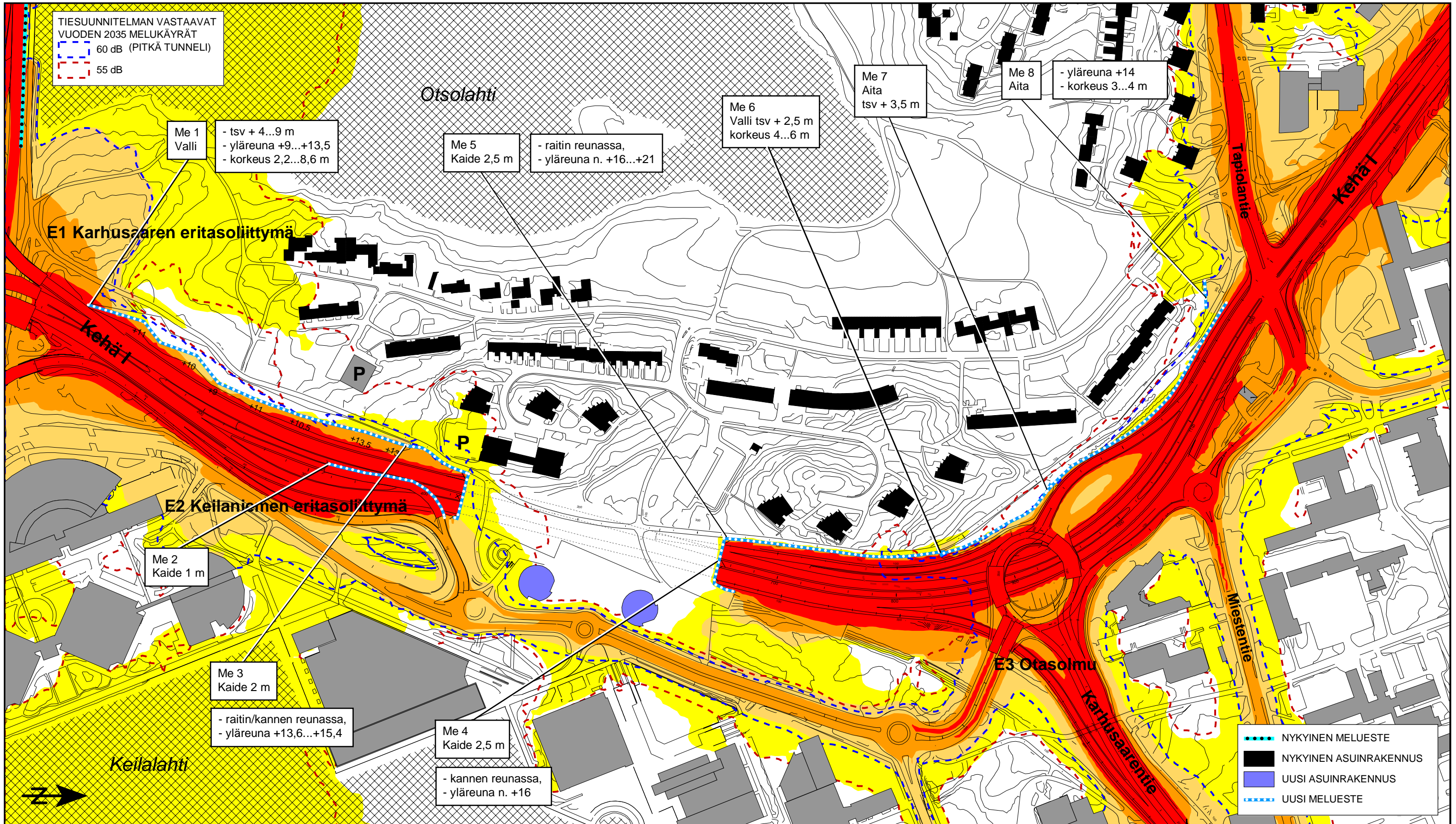
Päiväajan ohjearvo 55 dB asuinalueille
sekä hoito- ja oppilaitoksille ylittyy
keltaisesta väriyöhykkeestä alkaen *

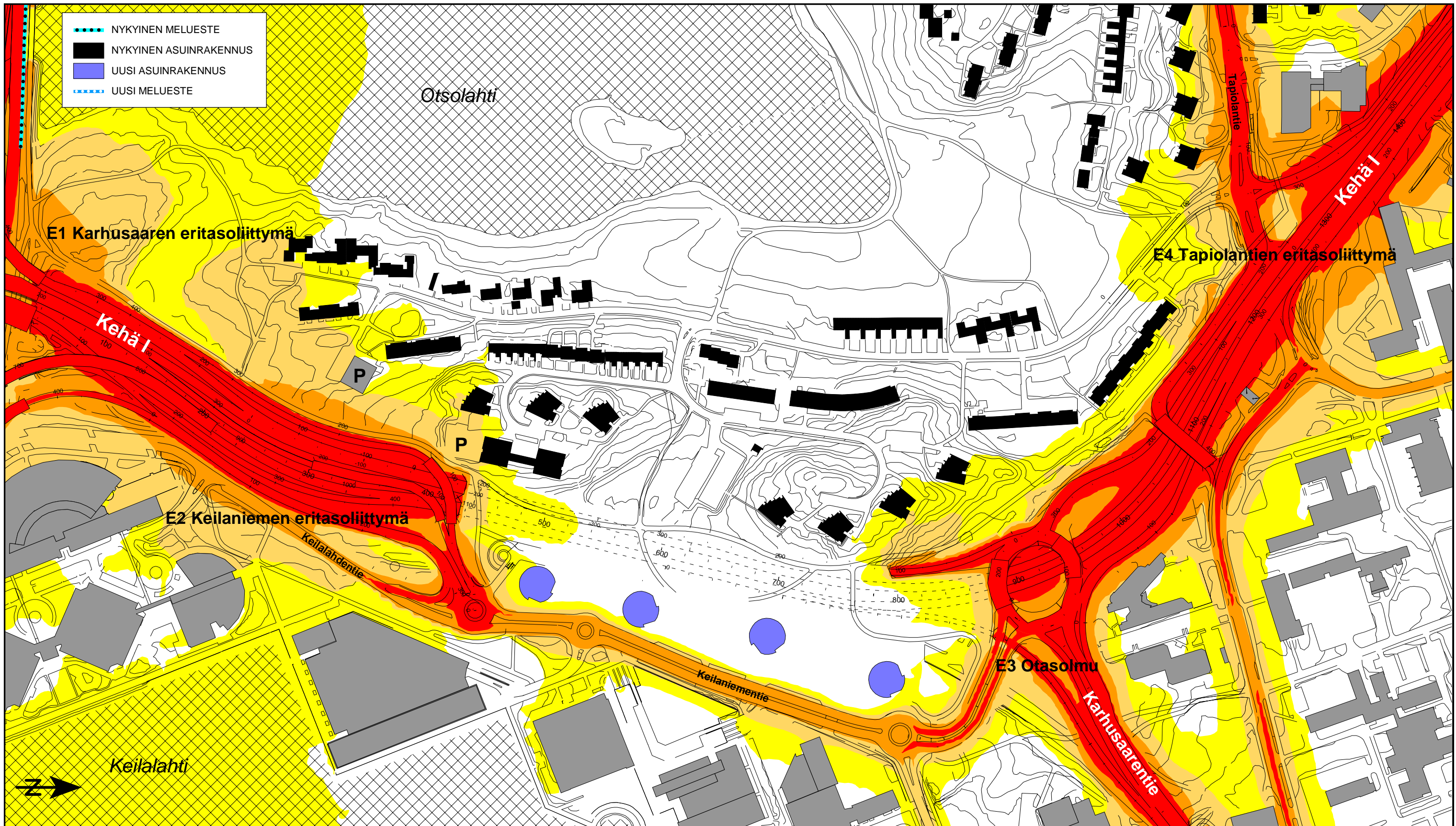
Mikäli kohtuullisin toimenpitein ei päästä
alle 55 dB tason, riittää jo rakennetussa
ympäristössä 60 dB tason alittaminen **

* Valtioneuvoston päätös 993/92
** Valtioneuvoston periaatepäätös
meluntorjunnasta 31.5.2006

OML 26.6.2015

RAMBOLL

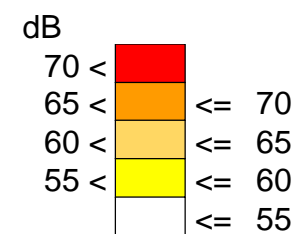




16T-2.5
 Tieliikenteen päiväajan klo 7-22 keskiäänitaso (LAeq) 2 m korkeudella maanpinnasta
 Suunnitelman mukainen tie, vuoden 2035 ennusteliikenne
 Tilanne ilman melusteita

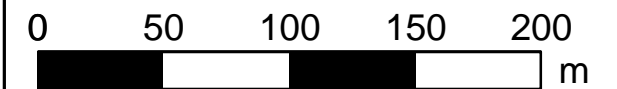
Päiväajan ohjearvo 55 dB asuinalueille sekä hoito- ja oppilaitoksille ylittyy keltaisesta väriyöhykkeestä alkaen *

Mikäli kohtuullisin toimenpitein ei päästä alle 55 dB tason, riittää jo rakennetussa ympäristössä 60 dB tason alittaminen **



* Valtioneuvoston päätös 993/92
 ** Valtioneuvoston periaatepäätös meluntorjunnasta 31.5.2006

(A3) 1:3000



OML 31.10.2014

